



EN ALERTA

✓ **SENAMHI: temperaturas cálidas en la costa continuarán en marzo**



La costa del Perú continuará presentando temperaturas diurnas y nocturnas por encima de sus valores normales durante la primera quincena de marzo, informó el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI).

En ese sentido, respecto a la temperatura diurna (máxima), se prevén valores entre 28 °C y 31 °C en Lima

Metropolitana, entre 28°C y 33 °C en Lima región y registros entre 28 °C y 35 °C en Áncash. En la costa norte se esperan valores entre 31°C y 37 °C; y entre 28°C y 35°C en la costa centro. La costa sur presentará temperaturas entre 28°C y 30°C en el litoral, y entre 30°C y 34°C en valles costeros

Sobre la temperatura nocturna (mínima), Lima Metropolitana registraría entre 22 °C y 24 °C; Lima región entre 20 °C y 24 °C en y valores entre 20 °C y 24 °C en Áncash. En costa norte se esperan valores entre 22 °C y 26 °C y en la costa centro valores entre 19 °C y 24°C. En tanto, en la costa sur se prevén temperaturas entre 20 y 23°C en el litoral, y entre 15°C y 19°C en valles costeros.

✓ **Lluvias en la costa norte continuarán hasta el 29 de febrero**

El SENAMHI informó que la costa norte del Perú continuará presentando lluvias de moderada intensidad de forma localizada, principalmente la zona interior de los departamentos de Tumbes, Piura y Lambayeque hasta el jueves 29 de febrero. Este evento meteorológico se debe al ingreso de humedad desde la zona ecuatorial y la Amazonía que, sumado a la inestabilidad atmosférica, apoyaría el desarrollo de nubes y la ocurrencia de lluvias.



✓ Condiciones del tiempo para hoy

- Para hoy miércoles 28 de febrero se esperan acumulados de lluvia próximos a los 30 mm/día en la sierra norte, alrededor de los 23 mm/día en la sierra centro y valores por encima de los 25 mm/día en la sierra sur. Además, se prevén acumulados cercanos a 50 mm/día en la costa norte y valores próximos a los 5 mm/día en la costa sur.
- Asimismo, se prevén acumulados de lluvia próximos a los 40 mm/día en la selva centro y valores alrededor de los 50 mm/día en la selva sur.

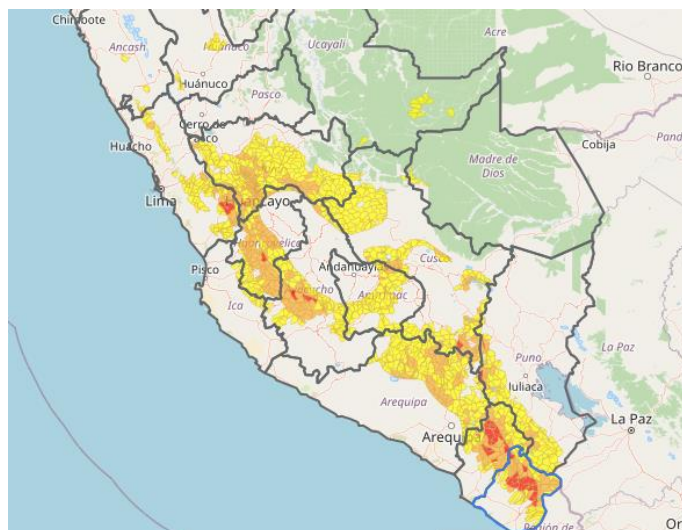
✓ Pronóstico de lluvias de 24 horas

- **En la costa** se espera lluvia dispersa de ligera intensidad.
- **En la sierra alta sur centro y sur** se prevé precipitaciones (lluvia, granizo, nieve y aguanieve) de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento. Asimismo, existe probabilidad de granizo en localidades por encima de los 2800 m s. n. m. y nieve en zonas por encima de los 4000 m s. n. m.
- En tanto, **en la selva** centro se esperan chubascos y/o lluvia de ligera a moderada intensidad acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento.



✓ **Activación de quebradas**

- El SENAMHI pronosticó, para las siguientes 24 horas, la posible activación de quebradas (**nivel rojo**) en 18 provincias de los departamentos de **Arequipa, Ayacucho, Cusco, Huancavelica, Junín, Lima, Moquegua, Puno y Tacna**.



✓ **Nivel y caudal de ríos proporcionados por el SENAMHI**

- **El río Ocoña (Arequipa)** continúa en **umbral hidrológico rojo**. Esta mañana (10:00 horas) reportó **721.47 m³/s** en la estación Ocoña.
- **El río Sama (Tacna)** ingresó al **umbral hidrológico rojo** al alcanzar hoy (10:00 horas) **41.28 m³/s** en la estación Puente Talpalca.
- **El río Majes (Arequipa)** alcanzó este mediodía **umbral hidrológico naranja** al reportar **357.08 m³/s** en la estación Huatiapa. **Está en ascenso**.
- **El río San Juan (Ica)** se encuentra en **umbral hidrológico naranja** al reportar esta mañana (06:00 horas) **190.07 m³/s** en la estación Conta. **Se encuentra estable**.
- **El río Pisco (Ica)** se ubica en el **umbral hidrológico naranja**. El reporte de esta mañana (11 am) en la estación Letrayoc es de **193.73 m³/s**.
- **El río Suches (Puno)** permanece estable y en **umbral hidrológico naranja** al reportar esta mañana un nivel de **1.66 metros** en el punto de control Huancasaya.
- **El río Cañete (Lima)** se incrementó e ingresó al **umbral hidrológico naranja**. Hoy a las 11:00 horas registró **194.50 m³/s** en la estación Socsi.
- **El río Chillón (Lima)** registró hoy a las 11 am un caudal de **7.37 m³/s** en la estación Pariacancha y se encuentra en **umbral hidrológico amarillo**. **Está en leve descenso**.

✓ **Situación de las carreteras en Ayacucho**

Vías que se encuentran restringidas

- ❖ **Provincia de La Mar, distrito de Ayna:** tramo Rosario - Sivia, sector Matucana - Triboline Km 4+600 - Km 9+800, de la Red Vial Nacional PE-28H, debido a derrumbe. Provías Nacional (PVN) Zonal VRAEM realiza los trabajos de eliminación, transporte de material de derrumbe y restauración de calzada con un cargador frontal.
- ❖ **Provincia de La Mar, distrito de Ayna:** tramo San Francisco - Santa Rosa, sector Industrial Km 0+260 - Km 0+540, de la Red Vial Nacional PE-28I producto de derrumbe. PVN Zonal VRAEM continúa los trabajos de eliminación, transporte de material de derrumbe y restauración de calzada con una excavadora.
- ❖ **Provincia de La Mar, distrito de Samugari:** tramo Samugari - San Antonio, sector Pichiwillca - Monterrico Km 48+200 - Km 62+000, de la Red Vial Nacional PE-28I, por huaico. PVN Zonal VRAEM continúa con la limpieza y encauzamiento. Ruta alterna: Palmapampa - Chaupimayo - Sanabamba - San Agustín.
- ❖ **Provincia de Huamanga, distrito de Vinchos:** tramo Carretera Los Libertadores - Puente Suyacuna - Pte. Apacheta - Ccenuacucho - Ayacucho, sector Occollo - Arizona Km 264+000 - Km 294+000, de la Red Vial Nacional PE-28A debido a erosión de la plataforma. PVN Zonal Ica realiza servicios de parchado superficial con una retroexcavadora y un camión volquete.
- ❖ **Provincia de Cangallo, distrito de Paras:** tramo Pte. Suyacuna - Pte. Apacheta - Ccenuacucho - Ayacucho, sector Pte. Suyacuna - Chacapampa Km 129+000 - Km 264+000, de la Red Vial Nacional PE-28A por derrumbe. PVN Zonal Ica realiza la limpieza y eliminación de material de derrumbe con una retroexcavadora y un camión volquete.



EMERGENCIA

✓ **Huancavelica: municipio de Lircay evalúa daños tras inundación por desborde de río**

Autoridades locales del distrito de Lircay, ubicado en la provincia de Angaraes, región Huancavelica, iniciaron la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN) luego que, en la víspera, se produjera una inundación por el desborde del río Sicra a consecuencia de las lluvias registradas en esa zona. Preliminarmente se ha reportado afectaciones en 10 viviendas, 32 personas y en vías de comunicación, mas no a la vida y alud de la población.



✓ **Moquegua: rehabilitan tránsito en vía afectada por lluvias en distrito de Chojata**



La Municipalidad Distrital de Chojata, de la provincia de General Sánchez Cerro (Moquegua), con apoyo de maquinaria pesada (cargador frontal) rehabilitó las vías de comunicación Yalagua – Chojata y Titire – Chojata, que fueron afectadas por las lluvias intensas registradas el 18 de febrero en dicha jurisdicción.

Cabe indicar que dicha comuna continúa realizando la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN), indicando que coordina con la agencia agraria provincial la Evaluación Complementaria de Daños y Análisis de Necesidades del Sector Agrario y de Riego (ECDANSAR). No hay daños a la vida ni salud de la población.

✓ **Áncash: culminan evaluación de daños en Yungar tras granizadas**

Luego de las granizadas ocurrida el 17 de febrero en el caserío de Trigopampa, distrito de Yungar, provincia de Carhuaz (Áncash), y que produjo daños materiales en viviendas y agricultura, las autoridades locales culminaron la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN).

De acuerdo a dicho proceso, este evento ha dejado 63 viviendas y 187 personas afectadas, al igual que 3.5 hectáreas de cultivo perdido, razón por la cual se viene se coordinando la entrega de ayuda humanitaria para la población. El sector agrario, por su parte, culminó también la evaluación de daños según su competencia.



ACCIONES

✓ Ucayali: MIMP y MINAM entrega ayuda humanitaria para afectados por lluvias

El Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables (MIMP) y el Ministerio del Ambiente (MINAM) llevaron ayuda humanitaria como víveres y medicina para atender a las niñas, niños, adolescentes y personas adultas mayores de las comunidades amazónicas afectadas por las fuertes lluvias en la provincia de Purús, región Ucayali.



La viceministra de Poblaciones Vulnerables, Matilde Cobeña, dijo que desde el Ejecutivo se están tomando acciones articuladas con el gobierno regional y local, por lo que se han activado los mecanismos de apoyo de las fuerzas armadas, PNP y todos los sectores para la atención inmediata de las zonas afectadas.

La entrega de 5 toneladas de ayuda humanitaria a la zona, consiste en alimentos no perecibles como arroz fortificado, azúcar, atún y fideos, entre otros productos, también se traslada medicina, la dio en compañía ministro de Ambiente, Juan Carlos Castro

✓ Cusco: SERNANP apoya a visitantes ante huaico en sector Mandor en Machupicchu

Ante el huaico registrado en el sector Mandor en el ámbito del Santuario Histórico de Machupicchu (Cusco), y con el objetivo de resguardar la seguridad de los visitantes, el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (SERNANP) un grupo de guardaparques para brindar apoyo frente a esta emergencia.



Dicho personal viene prestando apoyo para el desplazamiento de los turistas que se encontraban visitando esta zona, cuyo normal tránsito se ha visto restringido debido al huaico que ha afectado el kilómetro 117 de la línea férrea en el sector de Mandor, en el margen derecho del río Vilcanota en el distrito de Machupicchu, provincia de Urubamba.

Para ello se ha habilitado un puente peatonal para el tránsito de turistas y pobladores locales. Además, se viene colaborando en las tareas de limpieza, rescate y evaluación de daños en coordinación con la Municipalidad Distrital de Machupicchu y otros actores como parte de la plataforma de gestión de riesgos del de este distrito.

✓ **Piura: firman convenio para intervenir vía ante posible activación de quebradas**

Debido a una posible activación de las quebradas Pariñas, Honda y Siches, que pueda interrumpir la vía Lobitos - Talara, el Gobierno Regional Piura, a través de la Dirección Regional de Transportes y Comunicaciones, firmó un convenio de cooperación marco interinstitucional con la Municipalidad Distrital de Lobitos.

De esta manera, se ejecutarán trabajos en la vía departamental PI 100, tramo Lobitos – Talara, con el fin de no quedar incomunicados a consecuencia de las fuertes lluvias. Además, la Dirección de Caminos supervisará periódicamente la obra y brindarán asistencia técnica a la municipalidad en caso lo requiera.

Como se recuerda, este tramo fue afectado en el último periodo lluvioso originado por el ciclón Yaku, lo que hizo que la transitabilidad y libre desplazamiento de la población se vea afectada por varios días.





COEN RECOMIENDA

El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) brinda las siguientes recomendaciones ante la ocurrencia de deslizamientos y derrumbes:

- ✓ Manténgase pendiente de fuertes ruidos que podrían indicar la cercanía de un deslizamiento de tierra o derrumbe.
- ✓ Si nota que ha empezado un derrumbe o deslizamiento avise a la mayor cantidad de personas que pueda y, en lo posible, a las autoridades.
- ✓ Mantenga la calma y ponga en práctica su Plan Familiar de Emergencia.
- ✓ Aléjese de inmediato de la zona de impacto utilizando las rutas de evacuación previamente identificadas.
- ✓ Nunca se coloque en medio o cerca de la zona del deslizamiento o derrumbe. ¡Su vida está en alto riesgo!
- ✓ No se detenga a grabar ni tomar fotos al deslizamiento o derrumbe.
- ✓ Si está manejando, aléjese lo más que puedas de la zona de impacto del derrumbe (ya sea a pie o en carro) y diríjase a una zona segura.
- ✓ No habite zonas expuestas a deslizamientos o derrumbes tales como subidas, pendientes inestables o faldas de cerro húmedas.
- ✓ Preste atención a la información y recomendaciones provenientes de las autoridades, instituciones técnico – científicas y los centros de operaciones de emergencia (COE).